In	idex o	f Claiı	ms

Applic	ation/Co	ntrol No.
--------	----------	-----------

10/010,521

Examiner

Nghi V. Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DILLON ET AL.

Art Unit

2151

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

1	١.	Appeal
)	Objected

CI	aim	Date									
- C16		\vdash	г				Ť	г		\vdash	
Final	Original	10/30/60									
	1 2 3 4 5 6										
	2	Ш	_	<u> </u>		_	_		_	Ш	
<u> </u>	3	Ц	<u> </u>	<u> </u>		_	_		_	<u> </u>	
<u> </u>	4	Н	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		_	Щ	
-	5	╁	<u> </u>				⊢		-		
<u> </u>		 -	├	-		 	├—	-	 -	-	
-	8	Н	\vdash			-	├		\vdash	Н	
	9	H	\vdash	-	-				\vdash	Н	
	10						<u> </u>			П	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24										
	12							匚			
	13	Щ									
	14	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	\vdash	
	15	1		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
	16	¥		_	_	\vdash	_		\vdash	Н	
_	12	1		H	 	\vdash	-		⊢	Н	
	10				┝	\vdash			\vdash	Н	
	20			H	\vdash	\vdash		-	\vdash		
	21	1		\vdash		\vdash	<u> </u>			Н	
	22	1								П	
	23	7 7 7									
	24	1									
	2 5 26 27	-			L_	<u> </u>			<u> </u>	Ш	
	26	777			<u> </u>			_	_		
	27	V		<u> </u>		-			<u> </u>		
	28 2 0 -	Ľ				_	 	-	 	\vdash	
	30-			\vdash	\vdash	_	⊢	-	-		
	31	7	-	-	-		┢	-	-		
	31 32	7777		Н	\vdash		Н	Н			
	33	1		Г	Г		Г	П	Г	П	
	33 34	1									
	35-	-									
	36 37	4	_	<u>_</u>	_	L			L		
	37	1		L	_		<u> </u>	L	\vdash	Щ	
 	38	H		H	L		_	ļ.,	\vdash	Н	
 	39 40	H		\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	\vdash	
\vdash	41	H	_	┝	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	-	\dashv	
	42			Н			-		 	\vdash	
	43							П	Г	\Box	
	44										
	45										
<u> </u>	46	¥						·			
	47	7		L	_		<u> </u>	L	lacksquare		
	48	7		_	_	_	<u> </u>				
	4 9 -			H	-	-	-	_	-		
	-	_									

Cla	im				[Dat	е					Cla	im	Γ			[Date	 e			
		õ		Γ		Γ								စ္က								
<u> </u>	Original	10/30/60		l					İ	İ		Final	Original	10/30/60								
-	Ö	10/		l								Œ	Öri	10/						İ		
	1	-		├	_		-		_	⊢			51	1				_		<u> </u>	<u> </u>	-
_		H	\vdash	⊢		├	\vdash		⊢	\vdash			52	7						-	├	\vdash
-	3	H	┢	├─	_	-	\vdash		⊢	\vdash			53	1			—	_	-	├	├─	Н
	2 3 4 5 6 7	H	\vdash			\vdash	\vdash		┪	-			54	1				\vdash	\vdash	-	_	\vdash
_	5	Ħ		 		\vdash	 						55-				_				\vdash	П
	6			<u> </u>									56	1								
													57	1								
	8 9	Ц		<u> </u>									58	1								Ш
	9	Ц		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	_			59	1				<u></u>			<u> </u>	Ц
_	10	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			60	1				_			<u> </u>	Н
-	11	H	-		 	<u> </u>	<u> </u>	_		_			61	1						_	<u> </u>	Н
	12 13	Н		├	<u> </u>		├─	<u> </u>	-	 			62 63	-					_			Н
-	1.4	H	⊢	-			-	-	├	-			64	\vdash	-		_	_		\vdash	├-	Н
-	14 15	H	-	├-		\vdash	\vdash	_	├	├			64 65	\vdash			_	_		┢	├	\vdash
	16	4	-	╁		\vdash	\vdash	_	-	 			66	\vdash		_		-		 		\vdash
	17	1	\vdash			H	\vdash		H	┢			67	H			-		-	┢	H	H
	18	Ì					\vdash						68	Н						İ		Н
	19-	_									1 1		69									
	20-	1									1 1		70									
	21	1											71									
	22	1											72									
	23	1											73									
	24	1											74									
_	25-	=	<u> </u>		_	<u> </u>			<u> </u>	L			75 76							<u> </u>	_	Ш
_	26	1	<u> </u>	_					_				76	_						<u> </u>	_	Ш
	27	1	_	-									77							_		
_	28 2 0 -	1	-			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				78 79	_	_				_	├-	<u> </u>	Н
	30-					 	<u> </u>		-	_			80	-					_	-		
	31	7	 	-		 	<u> </u>						81	Н		_			_	├	-	Н
-	32	1	\vdash	H	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash			82	\vdash		_			\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
-	33	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			83	\vdash	\vdash		-	_	_		-	Н
	34	7	-		\vdash	 	H		 	\vdash			84	H	\vdash	_	_		-		\vdash	H
	36-	-	H										85							一	_	\vdash
	36	1		T									86								_	\sqcap
	37	1	Г	<u> </u>									87									
	38	I											88									
	39												89									
	40	\prod											90									
	41	L	L	L			L		<u> </u>	_			91	Ш							L	
_	42	Щ			Щ	_	Щ		_	<u> </u>			92	Ш		_			L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
_	43	4					<u> </u>		ļ	_	.		93	\sqcup	Ш	_				<u> </u>	_	Щ
	44	4	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>			94	\vdash	Ш				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
_	45	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>			95	\vdash	\sqcup				<u> </u>	├_		$\vdash \vdash$
-		メ	ļ		-	<u> </u>	-		<u> </u>	├			96	\vdash	\vdash	_	_	_	_	—		Н
-	47 48	7	⊢	-	\vdash	-	-	_	\vdash				97 98	\vdash	\dashv	-			_	\vdash	-	$\vdash \vdash$
	48 4 9	Ľ	-		-		 						98	\vdash	\vdash		-	_	-	-	-	Н
-	50_	E		Н	\vdash	-	\vdash	_	-	├			100	\vdash	\dashv				-	·	-	$\vdash \vdash$
		_	Ц.			Ц			Щ		, ,		100	لـــا					Ц	i		لـــا

Cla	Date									
Final	Original									
	101									
	102		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>		
	103		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L	<u> </u>	<u> </u>		
	104		_	_			_	<u> </u>		Щ
	105		<u> </u>	_		ļ.,	_	<u> </u>	_	Ш
	106		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	107					_	-		<u> </u>	Щ
	102 103 104 105 106 107 108 109	_	\vdash	-	-	_	\vdash	 	⊢	
	109		<u> </u>	-	-	-	_	├		Н
	111		-	├-	_	┝	 	┝	├	\vdash
	112	_	 	-	 	┝	-	├	├	\vdash
	113	_	┝	\vdash	_	-	┝	-		\vdash
	114		-	-	-	-	-	-	-	\vdash
	110 111 112 113 114 115 116	-	\vdash	一	一	 	-	 		\dashv
	116		_	┢	├──	┰	\vdash	-	_	\dashv
	117									
	117 118 119									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		
	125			<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	ļ		Ц
	126		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	\dashv
	127		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\dashv
	128	_		\vdash	H	\vdash	┝	┝	⊢	\dashv
	129		-	-	-	-	-	_	 	Н
	131		\vdash	┝	┝	┝	├	 	<u> </u>	
	132			├	\vdash	┢		├─	┝	Н
	132 133 134		_	-	-	-	-	-	├	
	134		\vdash	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	135		\vdash	\vdash	-	\vdash	_	 		\vdash
	135 136		Г		 	-	Ι-	Ι-	\vdash	\vdash
	137									П
	137 138						Ľ			
	139									
	140							L		
	141		L	<u> </u>	L				L_	Ш
	142	L.,	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	ļ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	Ш
	143		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	144	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	145		_	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	146	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	147	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	$\vdash\vdash$
-	148		<u> </u>	\vdash	 	 	-	├-	├-	Н
	149 150		\vdash	-	-	-	-	-	-	
	130	Щ.	L	<u> </u>		1	<u> </u>	Щ.	L.	ш